Fiche personnelle

Vous venez de recevoir votre nouveau collant de contention médical fabriqué sur mesure de la part de BEL-SANA. Pour une thérapie de compression efficace et durable, nous vous recommandons de consulter de nouveau votre médecin dans six mois. En cas de nécessité médicale, il pourra vous délivrer une nouvelle ordonnance. Pour toute commande supplémentaire, veuillez vous munir de ce certificat.

Nous serons ravis de vous conseiller!

Fiche personnelle

Votre sur-mesure est arrivé!

Aide-mémoire à affiche à votre machine à laver

Conseils d'entretien

Veuillez laver à l'envers et ne pas utiliser d'assouplissant!



Lavage délicat



Pas d'agent blanchissant



Séchage délicat



Pas de nettoyage à sec



BELSANA

BELSANA



Pour faciliter votre prochaine commande, vous trouverez ci-joint votre fiche personnelle avec toutes les informations nécessaires. A détacher, plier et bien conserver.

Avec tous nos compliments

Votre équipe BELSANA

Lavage

- Convient à une utilisation immédiate.
- Recommandation : laver le produit avant la première utilisation.
- Lavage quotidien (maximum 40 °C) à la main ou en utilisant le programme lavage délicat de la machine.
- Laver le produit séparément avec une lessive pou textiles délicats (p. ex., la lessive BELSANA blau40) et ne pas utiliser d'adoucissant.
- rincer abondammant, ne pas essorer et ne pas tordre.
- Faire sécher le produit à l'air libre sur une serviette ou utiliser le programme pour textiles délicats de votre sèche-linge. Ne jamais repasser et ne pas faire sécher sur un radiateur ou au soleil.

Composition de la matière

Les bas de contention sont composés de polyamide (Polyamid), d'élasthanne (Elastan) et, pour certains, de coton (Baumwolle). Vous trouverez les indications concrètes sur l'étiquette cousue dans vos bas

Entretien

- Stocker le produit dans un environnement sec et à l'abri de la lumière directe du soleil et de la chaleur,
- de préférence dans son emballage d'origine Les bas avec bandes adhésives recouvertes de silicone ne doivent pas être mis en contact avec des solvants, des pommades, des crèmes, ni des lotions nettoyantes nourrissantes, car leur adhérence peut
- s'en trouver durablement détériorée. Veiller à ce que vos pieds soient bien entretenus et à ce que vos chaussures soient dans un état irréprochable.
- Les bouloches sont un phénomène normal des matières textiles et ne constituent pas un motif de
- Ne jamais réparer les détériorations des bas soi-même, mais les rapporter au détaillant chez qui ils ont été achetés.

Usage prévu

Les bas de contention s'utilisent pour le traitement de maladies phlébologiques et lymphologiques des bras et des jambes ainsi qu'en cas de lipœdèmes. En fonction de l'indication, on utilise différents produits

A Remarques importantes

- Ne porter les bas de contention qu'après avis
- Le port quotidien des bas et les examens de contrôle réguliers garantissent le succès du traitement.
- Seul un personnel médical professionnel formé peut délivrer les bas et fournir des conseils sur la bonne manière de les porter.
- En cas de douleurs aiguës ou de réactions cutanées, consulter immédiatement un médecin.
- Un léger ajustement régulier de la bande adhésive peut prévenir les irritations cutanées.
- En cas de problème qualité ou de réclamation, contacter le détaillant.

Action des bas de contention médicaux

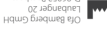
contrôle de la pression, le retour sanguin est accéléré, la microcirculation est améliorée dans les tissus et le flux lymphatique augmente.

Rev. 1/04/21





Wasserfeldstr. 20 · A-5020 Salzburg Weigniederlassung der Ofa Bamberg Gmb. Laubanger 23 · D-96052 Bamberg · www.belsana.de



BELSANA Medizinische Erzeugnisse

BELSANA

aggravation significative de l'état de santé. (BrArm en Allemagne) tout fait grave ayant au nort ou mort avoir entraîné la mort ou pou pour a sireif entraîné.

communiquer immédiatement au fabricant ou à l'administration national compétente

En raison de réglementations légales, les patients et utilisateurs sont obligés de Opligation de declaration

éliminer le produit selon les réglementations À l'issue de la durée d'utilisation, veuillez Élimination

être réutilisé, la responsabilité du fabricant Le produit est prévu pour être utilisé par un seul patient. S'il est transmis à des tiers pour toute modification ultérieure du produit qui n'a pas été réalisée par l'entreprise fabricante. d'une usure ordinaire ou d'une utilisation inadéquate. Relève de l'utilisation inadéquate garantie. Sont fondamentalement exclus de la garantie les dysfonctionnements résultant ", régulière et de soins adéquats. À expiration de ce délai, les produits sont exclus de toute maximum à 6 mois en cas d'utilisation s'ajoute la durée de port qui se monte au de contention est limitée à 3 ans dans des conditions de stockage correctes. À cela La durée de conservation des bas médicaux

de la mobilité. santes, essoufflement et sueurs, limitations aiguës sensations d'engourdissement, douleurs croisbleue ou blanche des orteils, pares-thésies et du traitement avec votre medecin; coloration immédiatement les bas et discutez de la poursuite zəlilər, thossiaisedde survants səmotqmys səlilər les bas de contention. C'est pourquoi il est recomdes problèmes de peau peuvent survenir sous En cas de peau sensible, des démangeaisons et

A Risques et effets secondaires

engagée de notre part en cas de non-respect de ces contre-indications. Aucune responsabilité ne saurait être

- Polyarthrite chronique (ex. diabète sucré) Neuropathie périphérique avancée
- Graves troubles sensoriels des extrémités Intolérances aux matériaux des bas de
 - Dermatose suntante
 - Phlébite bleue Phlébite septique Insuffisance cardiaque décompensée Artériopathie périphérique avancée
 - Contre-indications absolues

- Iraitement des cicatrices Etat après inflammations
- contra de la grossesse Nausees, vertiges et douleurs congestives au
- Dermatoses inflammatoires des Jambes fonctionnelle Adiposite avec insuffisance veineuse
- parésies partielles des extrémités) (syndrome congestif arthrogène, parésies et Erars congestifs par suite d'immobilité
 - Lipoedême à partir du stade II Œdème au cours de la grossesse
 - гутрћоедете
 - Prophylaxie de la thrombose sur patients
 - État après thrombose Syndrome post-thrombotique
 - Thrombose veineuse Malformations veineuses
 - Insuffisance veineuse fonctionnelle Phase initiale après traitement des varices
- səsnənbiyex səuləx reporter à la section Contre-indications)
- raitement des ulcères veineux et artériels (se Dermatoliposclérose et atrophie blanche
 - seineuses cutanées Prévention et traitement des atteintes
- Prévention et traitement de l'œdème veineux Contre-indications relatives
 - qualité de vie en cas de maladies veineuses Amélioration des symptômes veineux et de la
 - directive AWMF 037/005, version 12/18).

(pour obtenir la liste complète, se reporter à la Indications

le vos jambes! Ensemble, nous prenons soin

présentant aucun danger. l'utilisation de matériaux et de colorants ne qu'au Standard 100 Oeko-Tex, qui impose contention médicaux (RAL-GZ 387/1) ainsi monde applicables pour les bas de qualité et d'examen les plus strictes au notamment conforme aux normes de Votre produit BELSANA sur mesure est

ment envers nos produits. tuts indépendants prouvent notre engagegamme. Des contrôles réguliers par des instiassure une qualité constante haut de main d'oeuvre minutieuse, Belsana vous technique de fabrication innovante et une et d'une longue expérience. Grâce à une d'un programme de recherche performant Votre sur-mesure de Belsana est le résultat

de gamme de BELSANA

La qualité haut

Ainsi aves ces conseils pratiques, l'enfilage du bas est bien plus facile.



suot eup es é emiorinu noçat eb sed el sessible sur la jambe avec précaution. Evitez de tirer et 3. Enfin répartissez votre bas harmonieusement



bordure du bas ou sur le ruban antiglisse. du bas sur le talon. Evitez de tirer sur la 2. Faites glisser avec précaution la partie jambe



les orteils puis sur le cou-de-pied et le talon. jusqu'au pied. Enfilez le bas ainsi retourné sur ${\bf l}_{\bullet}$ Pour enfiler votre bas, retournez-le à l'envers

